

УДК 616-083(075)
ББК 53.5(я7)
К28

Получена положительная рецензия Экспертной комиссии по работе с учебными изданиями
ФГБОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова № 022 ЭКУ от 15 сентября 2016 г.

Касимовская, Н.А.

К28 Атлас сестринских манипуляций / Н.А. Касимовская, Е.А. Бояр, Т.Д. Антюшко, З.М. Загретдинова. — Москва : ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2017. — 192 с. : ил.

ISBN 978-5-9986-0293-1

Атлас сестринских манипуляций является современным учебным наглядным пособием для освоения алгоритмов основных сестринских манипуляций.

Рекомендуется студентам профессиональных образовательных организаций среднего и высшего медицинского образования, а также медицинским сестрам практического здравоохранения в качестве наглядного пособия по выполнению основных манипуляций сестринского ухода.

Kasimovskaya, Nataliya

Atlas of nursing manipulations / Nataliya Kasimovskaya, Elena Boyar, Tamara Antyushko, Zulfira Zagretdinova. — Moscow : Medical Informational Agency, 2017. — 192 p.: il.

Atlas of nursing manipulations is an illustrated study guide for the learning of basic nursing manipulations algorithms, designed for students of professional educational institutions of secondary and higher medical education. It is recommended for practical nurses as a modern illustrated study guide for the performance of basic manipulations of nursing care.

УДК 616-083(075)
ББК 53.5(я7)

ISBN 978-5-9986-0293-1

© Касимовская Н.А., Бояр Е.А., Антюшко Т.Д., Загретдинова З.М., 2017
© ФГБОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России, 2017
© Оформление. ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2017

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения владельцев авторских прав

(Preface)

Глава 1. Основы выполнения манипуляций.....	10
(Chapter 1. Fundamentals of nursing procedures)	
1.1. Правила обработки рук медицинского персонала и кожных покровов пациентов.....	10
1.2. Гигиеническая обработка рук.....	10
1.3. Использование перчаток.....	11
1.4. Обеззараживание кожных покровов пациентов.....	11
1.5. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство и отказ от медицинского вмешательства в отношении определенных видов медицинских вмешательств.....	11
1.5.1. Форма 1. Информированное добровольное согласие на виды медицинских вмешательств.....	12
1.5.2. Форма 2. Отказ от видов медицинских вмешательств.....	12
Глава 2. Подготовка к процедуре.....	14
(Chapter 2. Preparation for the procedure)	
2.1. Идентификация пациента.....	14
2.2. Подготовка расходных материалов (оснащение, лекарственное средство, шприцы, иглы, лотки, стерильный материал, кожный антисептик).....	14
2.3. Гигиеническая обработка рук.....	16
2.4. Надевание стерильных перчаток.....	18
2.5. Снятие перчаток.....	22
2.6. Оформление медицинской документации.....	24
Глава 3. Технологии выполнения простых медицинских услуг.....	26
(Chapter 3. Algorithms of basic health-care procedures)	
3.1. Технологии выполнения простых медицинских услуг медицинской сестрой приемного покоя.....	26
3.1.1. Технология измерения артериального давления на периферических артериях (A02.12.002).....	26

3.1.2. Технология выполнения термометрии общей (A02.30.001).....	30
3.1.2.1. Технология измерения температуры тела в подмышечной впадине.....	30
3.1.2.2. Технология измерения температуры в прямой кишке.....	36
3.1.3. Технология измерения массы тела взрослого пациента (A02.01.001).....	42
3.1.4. Технология измерения роста (A02.03.005).....	46
3.1.5. Регистрация электрокардиограммы (A05.10.006).....	50
3.2. Технологии выполнения простых медицинских услуг медицинской сестрой процедурной (прививочной).....	60
3.2.1. Технология выполнения внутрикожного введения лекарственных препаратов (A11.01.003).....	60
3.2.2. Технология выполнения подкожного введения лекарственных препаратов (A11.01.002).....	68
3.2.3. Технология выполнения внутримышечного введения лекарственных препаратов (A11.02.002).....	74
3.2.4. Технология выполнения внутривенного введения лекарственных препаратов (A11.12.003).....	80
3.2.5. Технология непрерывного внутривенного введения лекарственных препаратов (АП.12.003.001) (капельно с помощью системы для вливания инфузионных растворов)...	86
3.2.6. Технология катетеризации кубитальной и других периферических вен (A11.12.002).....	92
3.2.7. Технология взятия крови из периферической вены (A11.12.009)...	98
3.3. Технологии выполнения простых медицинских услуг медицинской сестрой (перевязочной)	102
3.3.1. Технология наложения повязки при нарушении целостности кожных покровов (A15.01.001).....	102
3.3.1.1. Выполнение повязки «Бинокулярная».....	102
3.3.1.2. Выполнение повязки «Варежка».....	104
3.3.1.3. Выполнение повязки «Восьмиобразная на голеностопный сустав».....	108

3.3.1.4. Выполнение повязки «Дезо».....	ПО
3.3.1.5. Выполнение повязки «Колосовидная на плечевой сустав» .	116
3.3.1.6. Выполнение повязки «Колосовидная на I палец кисти» —	118
3.3.1.7. Выполнение повязки «Крестообразная повязка на затылок»...	122
3.3.1.8. Выполнение повязки «На молочную железу».....	124
3.3.1.9. Выполнение повязки «На культю».....	126
3.3.1.10. Выполнение повязки «На тыл стопы».....	128
3.3.1.11. Выполнение повязки «Окклюзионная».....	130
3.3.1.12. Выполнение повязки «Перчатка».....	132
3.3.1.13. Выполнение повязки «Пращевидная на нос».....	136
3.3.1.14. Выполнение повязки«Пращевидная на подбородок».....	138
3.3.1.15. Выполнение повязки «Черепашья расходящаяся» на локтевой и коленный сустав.....	140
3.3.1.16. Выполнение повязки «Спиральная на грудную клетку» —	142
3.3.1.17. Выполнение повязки «Черепашья сходящаяся» на локтевой и коленный сустав.....	144
3.3.1.18. Выполнение повязки «Чепец».....	146

3.3.2. Технология выполнения хирургической обработки раны или инфицированной ткани (A16.01.004).....	150
3.4. Технологии выполнения простых медицинских услуг медицинской сестрой палатной.....	152
3.4.1. Технология постановки очистительной клизмы (A14.19.002).....	152
3.4.2. Технология выполнения катетеризации мочевого пузыря (выведение мочи) (A11.28.007).....	156
3.4.3. Технология постановки мочевого катетера (A11.30.011). Уход за постоянным мочевым катетером.....	166
3.4.4. Технология выполнения пособия при стомах толстой кишки (A14.18.001).....	174
3.4.5. Технология выполнения промывания желудка (A11.16.008).....	178
3.4.6. Технология введения лекарственных препаратов с помощью клизмы (A11.19.005).....	184

(Conclusion)

(Bibliography)

3.3.1.5. Выполнение повязки «Колосовидная на плечевой сустав»

(рис. 3.3.1.47-3.3.1.54)

1. Установить с пациентом доверительные отношения и провести психологическую подготовку пациента. Объяснить ход и цель манипуляции. Получить согласие.
2. Снять все предметы с рук (кольца, часы).
3. Сменить халат, шапочку. Провести гигиеническую антисептику кожи рук, надеть фартук, перчатки.
4. Подготовить манипуляционный столик к работе. Проверить срок годности бинтов.
5. При необходимости и по назначению врача подготовить обезболивающее лекарственное вещество, еще раз сверить с листом назначения: название, концентрацию, дозировку; проверить срок годности препарата, прозрачность и целостность ампулы (флакона).
6. Выполнить инъекцию.
7. Придать удобное положение пациенту на перевязочном столе.
8. Взять начало бинта в левую руку, головку бинта — в правую.
9. Опустить конечность вдоль туловища.
10. Вложить в подмышечную впадину валик из ваты, обернутый марлей.
11. Приложить бинт к нижней трети плеча (правая рука бинтуется слева направо, левая справа налево).
12. Сделать два закрепляющих тура бинта вокруг нижней трети плеча.
13. Вести бинт с плеча на грудь в здоровую подмышечную впадину, сзади по спине и снова на плечо.
14. Обвести бинт вокруг плеча, закрывая каждый предыдущий тур на 2/3 ширины бинта.
15. Повторить ходы бинта с плеча к плечевому суставу, пока не закроется вся раневая поверхность.
16. Зафиксировать повязку.
17. Снять с себя перчатки, утилизировать в отходы класса В.
18. Провести гигиеническую обработку рук.



3.3.1. Технология наложения повязки при нарушении целостности кожных покровов